

*nedis*

**Аудио превключвател**

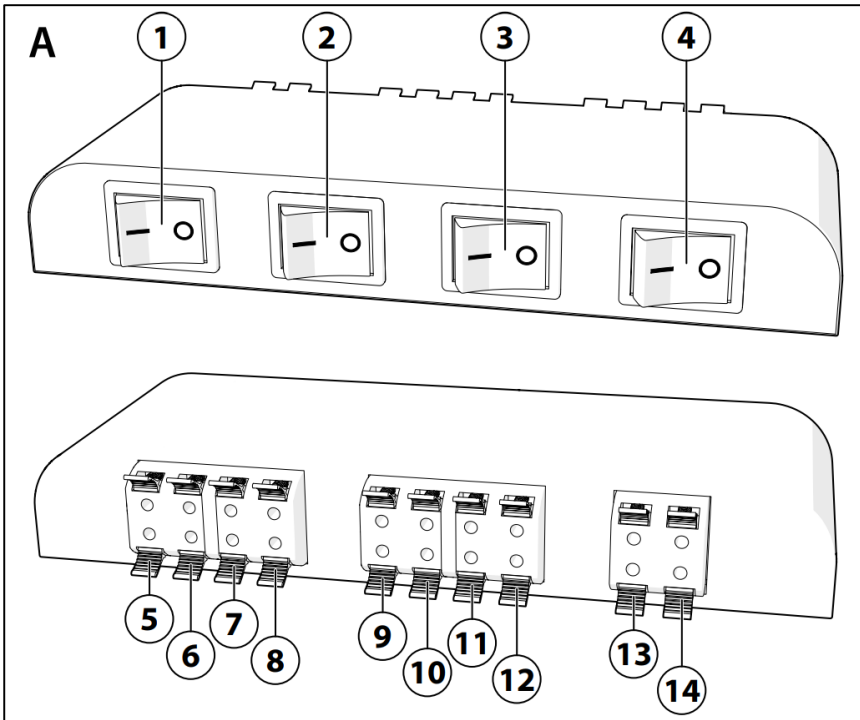
**четири двойки говорители, 4~16  $\Omega$ , 200W, черен**

**ASWI2604BK**



[ned.is/aswi2604bk](https://ned.is/aswi2604bk)





## Части (изобр. А)

- (1) Двойка високоговорители 1 ON/OFF
- (2) Двойка високоговорители 2 ON/OFF
- (3) Двойка високоговорители 3 ON/OFF
- (4) Двойка високоговорители 4 ON/OFF
- (5) Изход за двойка високоговорители 1 (вдясно)
- (6) Изход за двойка високоговорители 1 (вляво)
- (7) Изход за двойка високоговорители 2 (вдясно)
- (8) Изход за двойка високоговорители 2 (вляво)
- (9) Изход за двойка високоговорители 3 (вдясно)
- (10) Изход за двойка високоговорители 3 (вляво)
- (11) Изход за двойка високоговорители 4 (вдясно)
- (12) Изход за двойка високоговорители 4 (вляво)
- (13) Вход от усилвател (вдясно)
- (14) Вход от усилвател (вляво)

## Описание и предназначение

Nedis ASWI2604BK е 4-посочна кутия за превключване на високоговорители, която позволява на потребителя да разпространява изхода на високоговорителя на аудио усилвател към 4 двойки високоговорители.

Кутията за превключване на 4-посочния високоговорител е оборудвана с пружинни клеми за входни и изходни връзки.

Продуктът е да се използва за разпространение на изхода на високоговорителя на аудио усилвател към пасивни високоговорители с импедансно натоварване, оценено на 4 до 16 ома.

Всяка промяна на продукта може да има последствия за безопасността, гаранцията и правилното функциониране.

## Свързване на аудио превключвателя

- ① Уверете се, че всички устройства, които искате да свържете, са изключени.
  - ① Винаги спазвайте инструкциите за експлоатация на устройствата, които искате да свържете.
  - ① Въведете внимателно кабелите към клемите, за да избегнете късо съединение.
  - ① Общият импеданс на свързаните високоговорители се изчислява от последователното свързване на двойка високоговорители 1 и 2, както и 3 и 4. Тези двойки от своя страна са свързани паралелно.
  - ① Уверете се, че вашият усилвател може да се справи с общия импеданс на настройката на вашите високоговорители. Консултирайте се с аудио специалист, ако е необходимо.
1. Свържете изходните клеми ⑤ и ⑥ за двойка високоговорители 1 към съответния високоговорител.
  2. Свържете изходните клеми ⑦ и ⑧ за двойка високоговорители 2 към съответния високоговорител.
  3. Свържете изходните клеми ⑨ и ⑩ за двойка високоговорители 3 към съответния високоговорител.
  4. Свържете изходните клеми ⑪ и ⑫ за двойка високоговорители 4 към съответния високоговорител.
  5. Свържете входните клеми ⑬ и ⑭ към изходните клеми на високоговорителя на усилвателя.

## Работа с устройството

- ① Ако е свързан само един чифт високоговорители, превключвателят за неизползваната връзка трябва да бъде ИЗКЛЮЧЕН. В противен случай правилното функциониране ще е невъзможно.
- Включете усилвателя и пуснете аудио.
- Използвайте превключвателите ①, ②, ③ и ④, за да изберете желаната двойка/и на високоговорителите.
- Използвайте контрола на силата на звука на вашия усилвател, за да регулирате общата сила на звука.

## Общ импеданс

Работа с двойка високоговорители	Общ импеданс с 8 Ω високоговорители
Чифт единични високоговорители	8 Ω
Две двойки високоговорители последователно (например 1+2)	16 Ω
Две двойки високоговорители паралелно (например 2+3)	4 Ω
Три двойки високоговорители	5.3 Ω
Всички двойки високоговорители	8 Ω
Нито един	220 Ω

- ① Ако се използват високоговорители с 4 Ω, предвидените стойности на общия импеданс трябва да се намалят наполовина.

## Характеристики

Продукт	Четворен аудио превключвател
Артикулен номер	ASWI2604BK
Размери	225 x 80 x 35 mm
Работна температура	-25 °C – 85 °C
Температура на съхранение	-25 °C – 85 °C
Влажност	20 – 75% (RH)
Максимално натоварване	200 W RMS за всеки канал
Импеданс на високоговорителя	4 – 16 Ω
Тип кабел	Кабел за високоговорител
Максимално напречно сечение на кабела	2.5 mm <sup>2</sup>
Максимална дължина на кабела	50 m

## Инструкции за безопасност

### ⚠ ВНИМАНИЕ

- Използвайте продукта само както е описано в това ръководство.
- Не използвайте продукта, ако той е повреден.
- Не излагайте продукта на вода или влага.
- Не изпускайте продукта и избягвайте ударите по него.

## Поддръжка

- Почиствайте продукта редовно с мека, чиста и суха кърпа. Избягвайте абразиви, които могат да повредят повърхността.
- Не използвайте агресивни химически почистващи препарати като амоняк, киселина или ацетон, когато почиствате продукта.

## Гаранция

Всички промени и/или модификации на продукта ще анулират гаранцията. Ние не поемаме отговорност за щети, причинени от неправилна употреба на продукта.

## Опровержение

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие. Всички лога, марки и имена на продукти са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните им собственици и се признават като такива.

## Изхвърляне



Този символ показва, че този продукт не трябва да се изхвърля заедно с други битови отпадъци в целия ЕС. За да предотвратите евентуална вреда за околната среда или човешкото здраве чрез неконтролирано изхвърляне на отпадъци, вие сте отговорни за рециклирането им, така че да може да насърчи устойчивото повторно използване на суровините. За да върнете използвания от вас продукт, можете да използвате обикновените системи за връщане и събиране или да се свържете с магазина, където е закупен продукта. Те могат да рециклират този продукт за околната среда.

## Помощ и допълнителна информация

Ако имате нужда от допълнителна помощ и/ или имате коментари или предложения, моля посетете официалната страница на NEDIS: [www.nedis.com/support](http://www.nedis.com/support)

Вносител и дистрибутор за България:

ВИКИВАТ ООД

Гр. Пловдив, 4003, България

Ул. Мостова 3

W: <https://vikiwat.com>

E: [info@vikiwat.com](mailto:info@vikiwat.com)

T: 0700 45 445/ \*4545

Производител: NEDIS B.V.

T: +31 (0)73-5993965

E: [service@nedis.com](mailto:service@nedis.com)

W: [www.nedis.com/contact](http://www.nedis.com/contact)

NEDIS B.V. De Tweeling 28 5215 MC 's-

Hertogenbosch THE NETHERLANDS